

Juego de cordones de junta en butilo
Flejes tensores y hebillas para listones de cierre
Pasta de hermetización
Cinta sellante



Kit utilizado en el sellado de manguitos para reparar empalmes de cables

BUTYL-BAND MR

**Cinta Sellante
Mastique**



Descripción

Puede ser envuelta, ser estirada o ser moldeada alrededor de formas irregulares para una rápida y lisa terminación de la aislación.

Realiza un sellado efectivo de la humedad en las salidas de conexiones a tierra en empalmes de alto voltaje.

Diseñada para proteger contra factores ambientales agresivos, químicas, alcalinas y acidas en condiciones climáticas diversas y exposición directa al sol.

Características y Construcción del producto

- Base de caucho sintético no corrosivo (butilo)
- Autosoldable (adhesivo)
- No pierde sus propiedades dieléctricas y aislamiento por envejecimiento (no se seca)
- Fácil instalación y máxima protección
- Apropriado para aplicar en interiores y exteriores

Propiedades Físicas y Químicas del Producto

Nota: La siguiente información y datos incluidos deben ser considerados representativos o típicos del Butilo y no deben ser usados con propósitos de especificación.

PROPIEDADES	UNIDAD	VALOR
Color		Negro
Rango de temperatura en operación	°C	-30 a + 85
Espesor	Mm	2 mm ± 0,2
Corrosión del cobre		NO
Elongación	%	1000 (max)
Resistente a rayos UV		Excelente
Rigidez Dieléctricas (cond. Norm.)	kV/mm	>12
Resistividad Volumétrica	Ωcm	>1 x 10 ¹²
Porcentaje de absorción de agua	%	<0.1

Aplicaciones

- Conexiones atornilladas
- Protección de conexiones a tierra
- Sellado final de cables
- Excelente sello contra la humedad en instalaciones eléctricas
- Relleno de imperfecciones o irregularidades en barras de B.T. (conexiones abulonadas)

Almacenaje

Permanece estable bajo condiciones normales de almacenamiento 21°C por un período de 5 años.

Se recomienda rotar el producto

Presentaciones disponibles

Se comercializa en tubos cerrados herméticos en ambos lados.

Cada rollo tiene 2 mm ± 5% x 60 mm ± 5% x 2 mts.± 5%

Aplicación del producto

Información adicional para el uso en el “CABEZAL DE SEMIDISCO”

- 1) Posicionar la brida (ya con el soporte de aluminio) por debajo del cable de manera que el empalme de mastic del cable este en posición perpendicular en relación al mastic de la brida.

NOTA: Siempre utilice la brida ciega (sin rosca para la colocación de la válvula / tampón / vástago).

El mastic debe ser aplicado en la unidad de la brida sin la inserción metálica, dejando la entrada del tornillo y del taco metálico libre.

Repetir el procedimiento en la otra brida.

